Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.
------	---------	----------	-----

10/025,838

Examiner

Alexander S. Beck

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KEHLSTADT ET AL.

Art Unit

2675

1	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cl	aim_	Date								
		<u> </u>	Γ-		Г		Ī	I		Ι
Final	Original	12/3/03	9/5/04	9/28/05						
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1	1	√ = √ √		\vdash		\vdash	-	\vdash
	(2)	1	=	=		П		Г		
	3	1	1	1	_			T		
	(4)	V	1	V	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	
-	15	ij	=	=	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	6	ij	=	-	┝	╁	⊢	┢	-	\vdash
	13	ij	1	1	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	2	1	√ √	1	├─	╁	⊢	⊢	\vdash	\vdash
	8 (1) (1)	1	=	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	⊢		
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	-	┝	⊢	⊢	⊢	┢	-
	XX	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash	-
	XX	レ	1	= \[\] = \[\] \[\]	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
	13	<u> </u>	V	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	
L	13	=	=	=	├	<u> </u>	-		 	Н
	14	= √	=	= √ =	<u> </u>			<u> </u>		\vdash
	h	٧	√ =	٧	_	 —	⊢	├-	\vdash	$\vdash \vdash$
	(a)	=	_	=	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	Ш
	1/	=	=	Ξ,	<u> </u>	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	(18)	7	1	<u> </u>	_	<u> </u>				
	19	7777	1	1		<u> </u>		L	L	Ш
	(20)	1	٧.	7				L	_	Щ
	21	1	ファファファファフ			<u> </u>		_	_	Ш
	22	1	1	1		_		_	_	Щ
	23	1	4	√						Ш
	24	1	√.	√						Ш
	(25)	1	1	1			L		L	
	(26)	1	1	√					L	
	27	1	1	1			<u> </u>		_	
	(28)	777777	√	1			L	<u> </u>	_	
	29	1	=	=		_	L	_	<u>_</u>	
	30	<u> </u>							L	
	31					<u> </u>	_			
	32									
	33									
	34									
	35					L			L	
	14 17 17 19 20 21 22 23 24 20 20 20 21 22 23 24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20									
	37					L				
	38									
	39									
	40									
	41									
	42]							
	43				_					
	44				_					
	45									
	46					L				
	47									
	48									
	49				_					
	50									

Cla	aim	L	_			Dat	e_			
					П					
Final	Original									
	51									
	52		_	_				1		
	52 53									
	54 55			Г	П		П	П		Г
	55			Π			П		Τ	
	56	Г		Г						
	57						П		T	
	58		_		Г	T	Τ		1	
	59							-	-	T
	60	<u> </u>	_	Т	Т	T	\vdash	✝	_	1
	61	-	_		Т	<u> </u>	1	\vdash	┰	\vdash
	62	\vdash						\vdash	\vdash	
\vdash	63	 	 	\vdash	\vdash	T	1	 	\vdash	
\vdash	63 64 65	-		\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	 	\vdash	 -	-
	66		-		-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	67	\vdash	\vdash	-	-	╁	-	\vdash	 —	\vdash
	60	\vdash	⊢		-	-	-	\vdash		\vdash
	68	H	_	-		├-	₩	<u> </u>		H
	69	L		_		_	_	L	<u> </u>	L.
	70	H		<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	┢	
	71 72 73	_	_	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_
	72	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	_	_	
	73	_	<u> </u>	ļ			_			_
<u> </u>	74 75	L	_			_	<u> </u>	<u> </u>		
ļ	75	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
L	76 77	<u> </u>			<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	77	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_
	78			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_		
	79			_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		
	80		L		<u> </u>	_	<u> </u>		L_	L
	81	<u> </u>			_	_	_	L	_	_
	82 83				_	L	_	_	<u> </u>	_
	83	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	84 85	<u> </u>			L	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	Щ
\vdash	85		L	L.	<u> </u>				<u> </u>	Щ
L	86	<u> </u>			L.	<u> </u>			<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	87	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\sqcup	88	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	L
$oxed{oxed}$	89	_		_	L.	_	_		_	
	90									
	91						L	L		
	92			<u> </u>			L	L		
	93									
	94			سّ						
	95						Ĺ			
	96									
	97									
	98									
	99									
	400	_	_				_	_		

CI	Date									
							П			
ज	Original					ľ		1		
Final	<u>;</u> <u>5</u>					l				
"	ŏ	1							l	. 1
<u></u>							L	<u></u>		
	101							П		
	102		$\overline{}$							
	103	_	\vdash		\vdash		_	\vdash	\vdash	-
\vdash	103	-	⊢	⊢	-	-	-	⊢	├	╌
-	104 105		-	 	_	 -	<u> </u>	⊢	├	-
<u> </u>	105		_	_					1_	
	106						1	1	1	1
	107					Γ		П		
	108							-		М
	109		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	110	_	_	⊢	-	\vdash	\vdash	├-	├	Н
<u> </u>				<u> </u>	-	_	_	⊢	<u> </u>	Ш
<u> </u>	111			ᆫ	_			L	<u>L_</u>	Ш
	112			L_						
	113								I	
	114			Γ						П
	115		-	Ι	\vdash		\vdash	\vdash	H	H
	116	-	-	┝	┝	_	├	-	 	Н
	116	-	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
_	117	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_				L	<u> </u>		Ш
	118			<u></u>						
	119								П	П
	120		_			Г				М
	120 121	\vdash	_	-	_	\vdash	_	-		Н
—	422	\vdash	_	-	┝	┝	_	-		-
	122	\vdash	_		_		_	-		\vdash
	123 124		_							Ш
	124									
	125							-		
	126 127									
	127							_		
	128			 		\vdash	-	-	-	-
\vdash	120	_			_		_	-	<u> </u>	
\perp	129	_		_	_			_		\Box
	130								L	
	131									
	132									
	133		_							Н
	134		-	-				-	<u> </u>	Н
-	135	\vdash		-	_	\vdash		-	<u> </u>	\vdash
	135							 	\vdash	Ш
	136	Щ		_		Щ		_	$oxed{oxed}$	Ш
	137			L			L_	L	L	L l
	138									
	139							_	П	Н
+	140			_		\vdash	_	 	\vdash	Н
\vdash	141	\vdash	-	۲		\vdash	_	\vdash	 	$\vdash\vdash$
	141	-	_	-				<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	142	Щ		Ш				<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
L	143									
	144									
	145			\Box		T				П
\vdash	146	\vdash		-		Н		Н	\vdash	\dashv
\vdash				Н	_	\vdash		Н	-	\vdash
$\vdash \vdash$	147	\perp		Щ	_	Щ	_	Щ	Ш	Щ
\perp	148									Ш
	149			L				L_I	L	L]
	150	П								
			_							لب